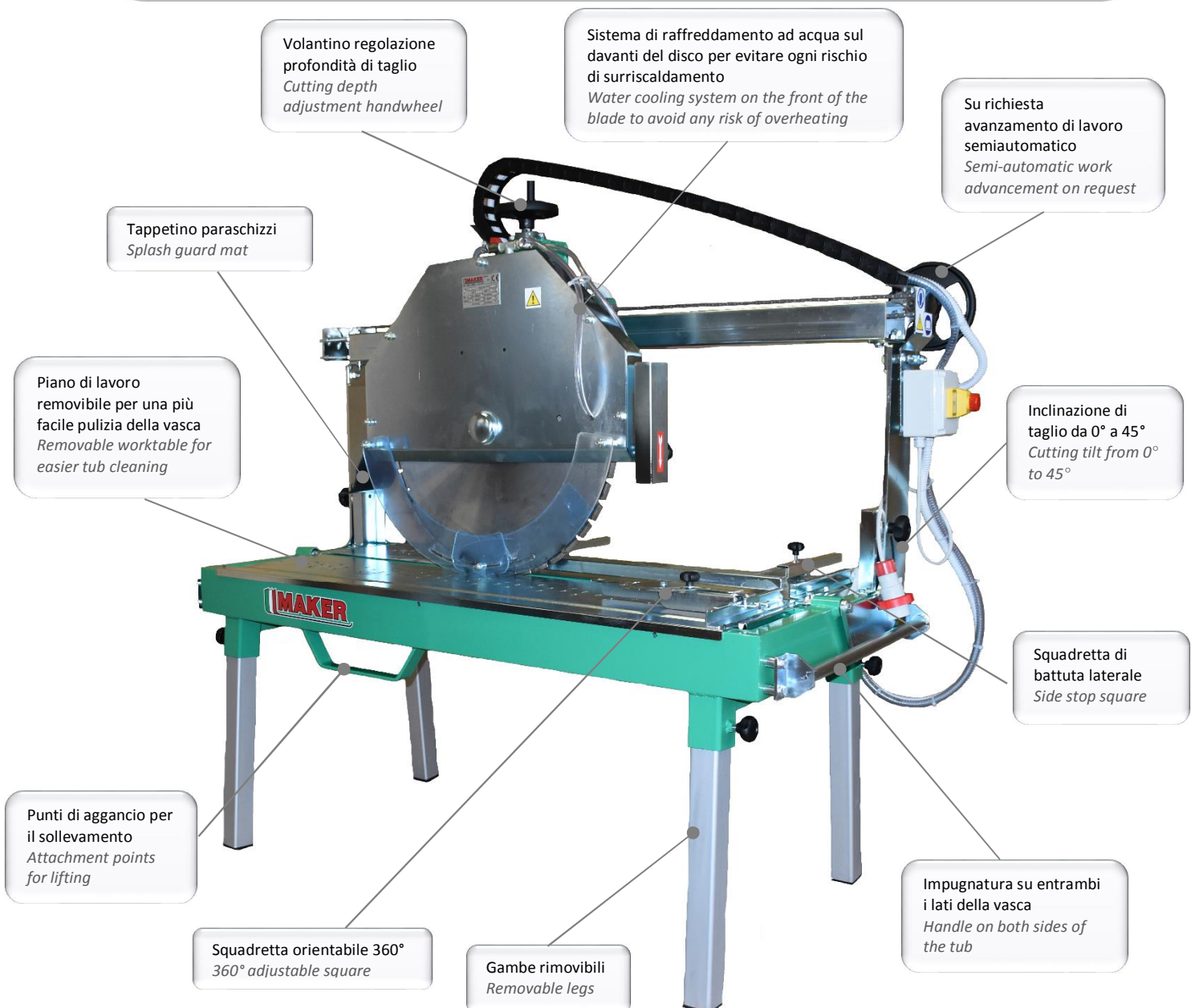


TM100S/120S/150S

**TRASMISSIONE DIRETTA / DIRECT DRIVE**

Le seghe edili a ponte MAKER modello TM100/120/150 SPECIAL sono state progettate per il taglio di materiali con grandi dimensioni in altezza. Sono robuste, precise ed affidabili, facilmente trasportabili con ingombro limitato grazie alle gambe smontabili. Presentano telaio in lamiera d'acciaio con vasca incorporata e pompa ad immersione per il riciclo. Un volantino manuale consente la regolazione dell'altezza di taglio. Hanno avanzamento manuale della testa di taglio oppure a richiesta semiautomatico con volantino laterale.

The construction bridge saws MAKER model TM100/120/150 SPECIAL have been designed for cutting materials with large dimensions in height. They are sturdy, precise and reliable, easily transportable with limited space thanks to the removable legs. They have a steel sheet frame with built-in tub and immersion pump for recycling. A manual handwheel allows adjustment of the cutting height. They have manual advancement of the cutting head or, on request, semi-automatic with lateral handwheel.



Caratteristiche tecniche / Technical specifications

- Max diametro disco applicabile / *Max diamond blade diameter*..... **Ø 700 mm**
- Diametro foro disco / *Blade hole diameter*..... **Ø 30 mm**
- Max profondità di taglio / *Max cutting depth*..... **270 mm**
- Lunghezza taglio / *Cutting length TM100S*..... **850 mm**
- Lunghezza taglio / *Cutting length TM120S*..... **1000 mm**
- Lunghezza taglio / *Cutting length TM150S*..... **1400 mm**
- Capacità serbatoio acqua in lamiera / *Sheet tub capacity TM100S*..... **100 l**
- Capacità serbatoio acqua in lamiera / *Sheet tub capacity TM120S*..... **130 l**
- Capacità serbatoio acqua in lamiera / *Sheet tub capacity TM150S*..... **160 l**
- Livello di emissione sonora / *Sound emission level*..... **108 dB**
- Dimensioni (LxLxH) / *Dimensions (LxWxH) TM100S*..... **1500x1120x1800 (1200) mm**
- Dimensioni (LxLxH) / *Dimensions (LxWxH) TM120S*..... **1900x1120x1800 (1200) mm**
- Dimensioni (LxLxH) / *Dimensions (LxWxH) TM150S*..... **2300x1120x1800 (1200) mm**

CODICE/CODE	TIPO DI MOTORE/ENGINE TYPE	kW - (HP)	kg
042403	TM100S Elettrico Monofase / <i>Electric Single-Phase 230V-50Hz</i>	2,2 - (3,0)	175
042401	TM100S Elettrico Trifase / <i>Electric Three-Phase 400V-50Hz</i>	3,0 - (4,0)	176
042406	TM120S Elettrico Monofase / <i>Electric Single-Phase 230V-50Hz</i>	2,2 - (3,0)	194
042404	TM120S Elettrico Trifase / <i>Electric Three-Phase 400V-50Hz</i>	3,0 - (4,0)	195
042407	TM150S Elettrico Monofase / <i>Electric Single-Phase 230V-50Hz</i>	2,2 - (3,0)	216
042405	TM150S Elettrico Trifase / <i>Electric Three-Phase 400V-50Hz</i>	3,0 - (4,0)	217

Optional

CODICE/CODE	DESCRIZIONE/DESCRIPTION
1302A014	Banchetto laterale TM / <i>TM side banquet</i>
1601A301	Kit avanzamento semiautomatico con volantino TL/TM / <i>TL/TM Semi-automatic advancement kit with handwheel</i>

*La macchina è venduta completa di documentazione tecnica e certificato CE.

*The machine is sold complete with technical documentation and CE certificate.